

رسم الفخار

(نقلا عن تقرير مدرسة حفائر المطرية ٢٠١٢-٢٠١٣)

أدوات رسم الفخار:

١- مثلثين قائم الزاوية

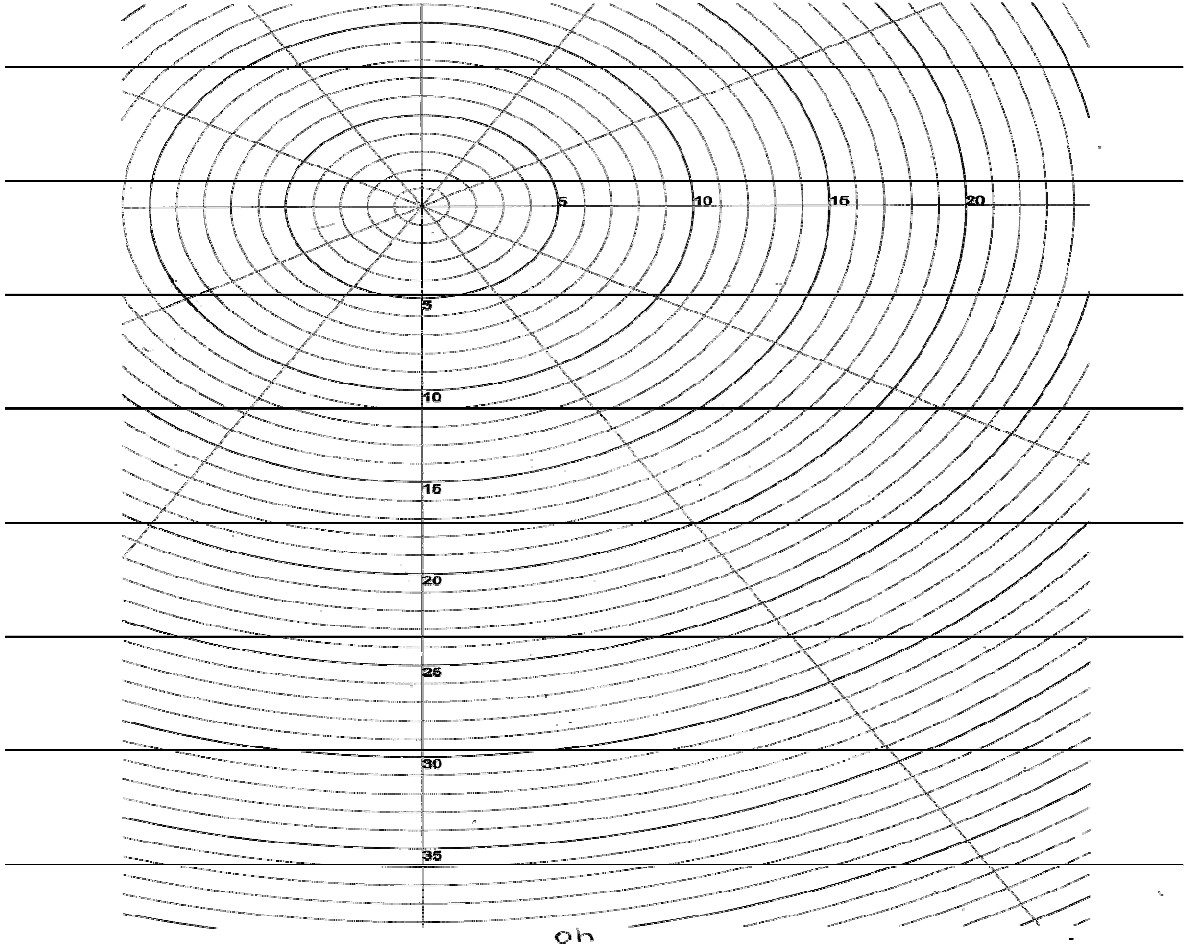
٢- Diameter chart

٣- مشط فخار

٤- كالبيير أو بوكليز Calipers

٥- قلم رصاص وأستيكة

٦- الدياميتير وشكله كالتالي:



طريقة رسم الفخار:

نتبع الخطوات التالية والموضحة أيضا بأرقام على الرسم

- ١- يتم قياس قطر الفخارة بواسطة الدياميتر Diameter chart ورسم خط على لوحة الرسم بطول القطر ثم نقسمهم لجزئين بواسطة خط رأسي ويحدد ارتفاع الشققة بوضع قمتها على اى مكان مسطح ونراعى أن تكون كل القمة على السطح ولا يدخل نور بين المكان المسطح والشققة ثم نضع مثلث قائم الزاوية لقراءة ارتفاع الشققة مستخدمين بذلك زاوية ال stance .
- ٢- نستخدم المشط لرسم حز الفخارة.
- ٣- بواسطة الكاليبير نأخذ سمك الشققة ونوقعها كنقاط على الرسم وبعد ذلك بالمشط نرسم الحز الداخلي للشققة.
- ٤- نضع بصمة الصانع ونرسم الحزوز التي حدثت على الفخار نتيجة اللف على عجلة الفخار.

رسم کروکی لحافۃ فخر

هذه الأستمارة تشبه في تقسيمها ورقات القطع والترتبة والجزء المعماري فنجد في جزئها الأول بيانات الحدث والمريع الذى عثر فيه على الفخار، الجزء الثانى يختص بوصف الفخارة وطريقة صنعها والمادة التى صنعت منها فى الجزء الاخير نجد توثيق لمن قام برسم الفخارة وتصويرها.